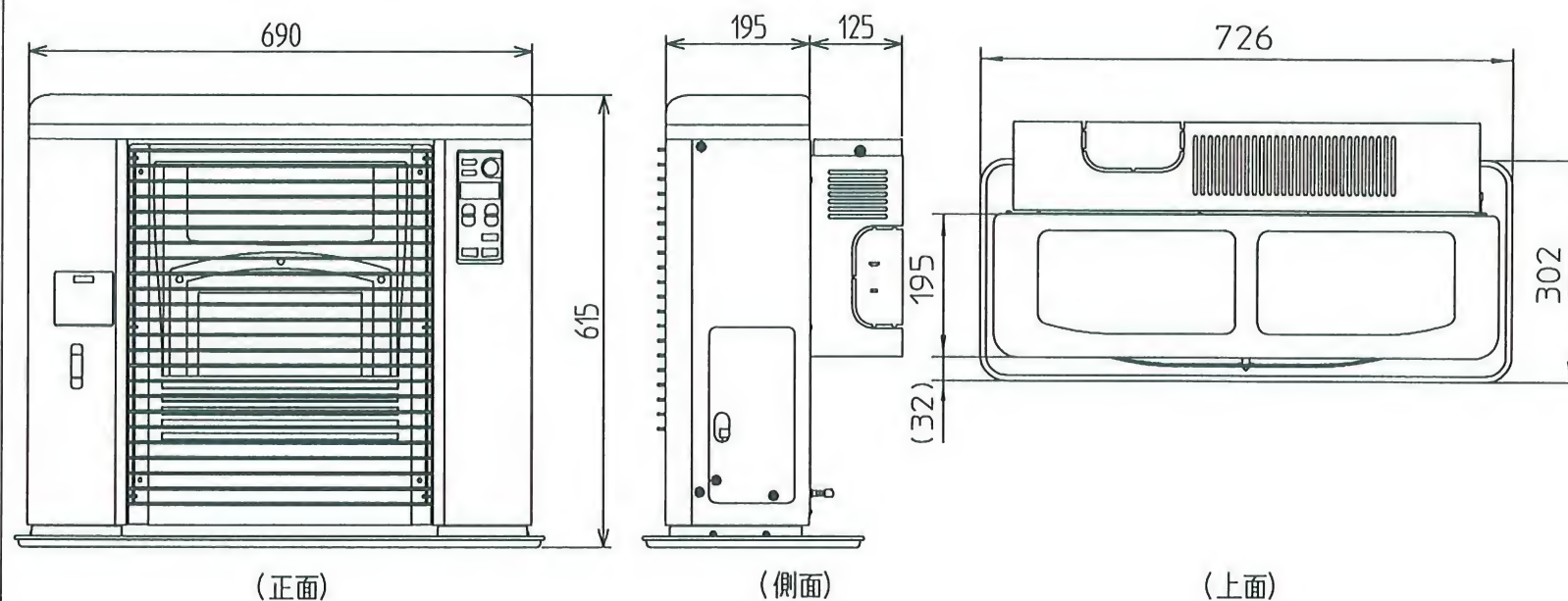
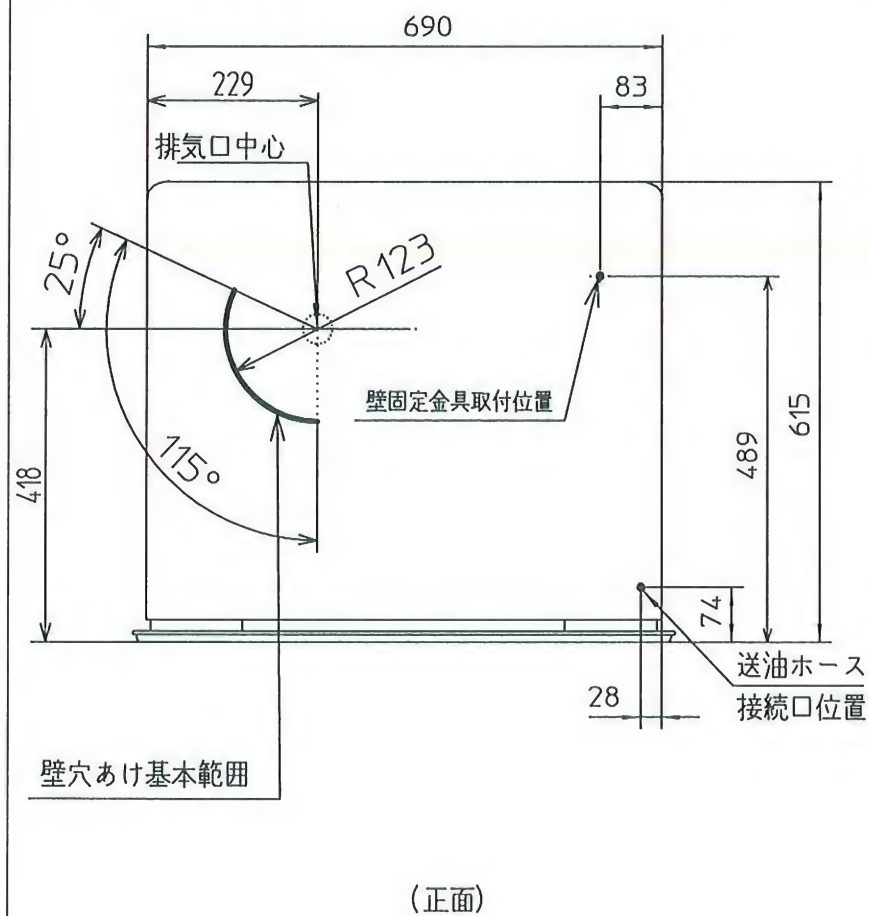


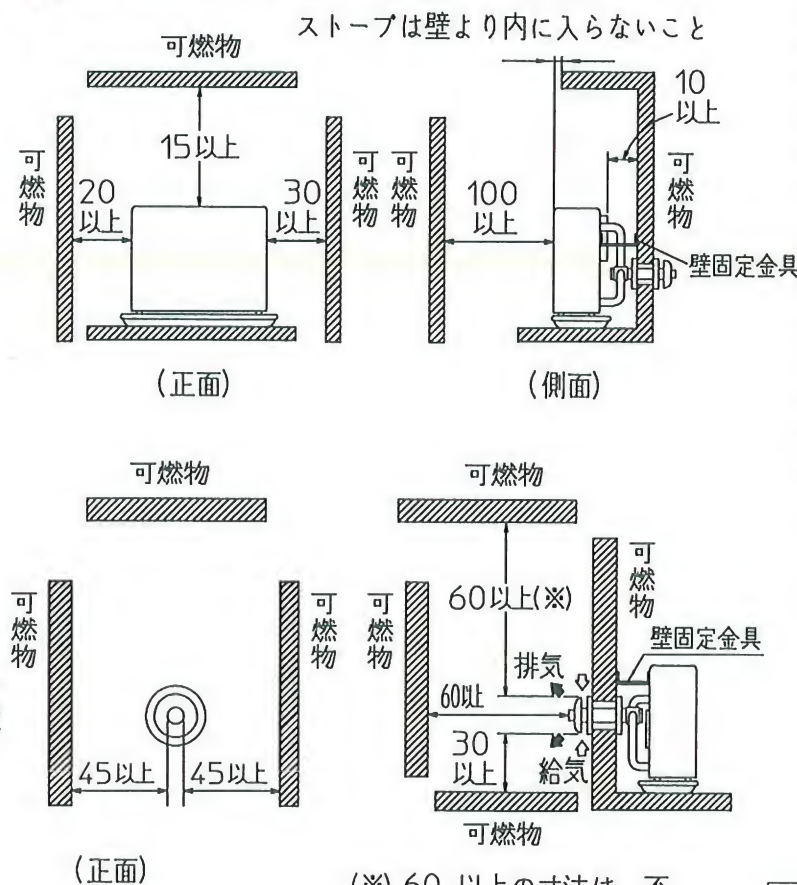
# ■ 外形寸法図 (単位: mm)



## ■ < 給・排気筒取付位置 > (単位: mm)



## ■ < 標準据付寸法 > (単位: cm)



(※) 60 以上の寸法は、不燃材を使用する場合は 30 以上とする。  
排ガスが滞留しないように 2 方向は開放とすること。

(側面)

## 仕様

型式の呼び	UFH-701SX-S1	
種類	回転霧化式・強制給排気形・強制対流形・床暖房用	
点火方式	電気点火	
使用燃料	灯油 (JIS 1 号灯油)	
燃焼状態	最大	最小
燃料消費量	床暖房・ストーブ同時運転 8.12kW (0.789L/h)	2.47kW (0.24L/h)
	ストーブ単独運転 7.00kW (0.68L/h)	2.47kW (0.24L/h)
熱効率	床暖房・ストーブ同時運転 86.0%	86.0%
	ストーブ単独運転 86.0% (エネルギー消費効率、区分名: B)	86.0%
暖房出力	床暖房・ストーブ同時運転 6.98kW (6,010kcal/h)	2.12kW (1,830kcal/h)
	ストーブ単独運転 6.02kW (5,180kcal/h)	2.12kW (1,830kcal/h)
床暖房出力	1.16kW (1,000kcal/h) 0.47kW (400kcal/h)	
定格消費電力 (50/60Hz)	最大 880/880W (点火時)	
	床暖房・ストーブ同時運転 63/66W	40/46W
	ストーブ単独運転 40/38W	29/26W
待機時消費電力 (50/60Hz)	1.0/1.0W	
外形寸法	高さ: 615mm、幅: 690mm、奥行: 195mm	
質量	35kg	
電源電圧及び周波数	100V, 50/60Hz	
電流ヒューズ	制御基板: 7A、電源: 10A、スイッチング電源: 4A	
本体水容量	1.2L	
床暖房用熱交換器の最高使用圧力	大気開放	
給排気筒の型式の呼び	FWT-6Z	
給排気筒の呼び径	D40	
給排気筒径	60mm	
給排気筒の壁貫通部の孔径	80mm	
給排気筒の適応壁厚	11~26cm	
床パネルの接続畳数	最大燃焼時: 7.5畳 (ただし、寒冷地では 4.5畳) 最小燃焼時: 3畳	
温水配管接続口	外径: 8mm タケノコ	
排気温度	260℃以下 (最大燃焼時)	
安全装置	対震自動消火装置、過熱防止装置、燃焼制御装置 停電安全装置、点火安全装置	
その他の装置	循環水位検知装置、排気筒外れ検知装置、油切れ検知装置	
付属品	置台 (1)、壁固定金具 (1)、送油用ホースバンド (2)、給気用ホースバンド (1) 給排気筒セット (1)、脚カバー (2)、断熱カバー (1)、抜け止め金具 (1) ペアホース (1)、ホースバンド (4)、背面カバーセット (1)、小ねじ 取扱説明書 (1)、工事説明書 (1)、保証書 (1)、別冊取扱説明書 (1) 所有者票 (1)	

品名	UFH-701SX-S1				形式	
承認	検図	設計	尺度		図面番号	WY3-0402
			Free		単位 mm	サンポット株式会社